Index of Claims

Application/Control No	
------------------------	--

10/786,995

Examiner

Jason M. Han

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VANDERSCHUIT, CARL R.

Art Unit

2875

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

2	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				Dat	e					Cla	im				Di	ate				[Cla	im			[ate	•			
	=											JE						T					=								
Final	Original	7/25/05					l				Final	Original			- [ll	- 1	Final	Original							- 1	- 1
谎	<u>E</u>	125					l				ᇤ	rig				- 1				1 {		這	ğ.								- 1
	١٠	'`					l					0								1 1			O								- 1
	1	1		丁	\top	T	Т	П				51	П		T	T		\top	\top	П	Ī		101								\neg
	2	1			\neg	T	П	П				52	П		T	\neg		T	1	П	Ī		102	П						一	\neg
	3	1	\neg	╗	T	1	Т					53	П	T	寸	\neg		1	1		Ī		103							\neg	\neg
	4	1			1		Г					54			T			T	Т	П	Ī	-	104								\neg
	5	1		T		1	Г					55	П	\Box	寸		T			П	ſ		105								\neg
	6	1	\Box	T	1	T	П					56	П	\neg	\neg	\neg		\top	\top	П	Ī		106							\neg	
	7	1		Т								57	П						Т		Γ		107								\neg
	8	1		T	\top	T	П					58	П	┪	T	T			Т		Ī		108							\neg	
	9	1										59		\Box	T		T				Γ		109							\neg	
	10	1					П					60	П	П		Т			T	П	Γ		110							\neg	\neg
	11	V		J	T		Г		\Box			61		丁	\Box	T	T	T	Γ	П	ſ		111							\neg	
	12	1			\Box		\Box					62			\Box			I^{-}					112								
	13	1		J	Ι	Γ						63					_	T			ſ		113								
	14	1			I							64									٦		114								
	15	-										65			\Box						Γ		115							\neg	\neg
	16	-										66		J	T			Ι			ſ	1	116								
	17	-		$oldsymbol{\mathbb{T}}$								67		\Box				\prod					117								
	18	4										68		\Box	\Box	\Box		\prod					118							\Box	
	19	4					\Box					69		\Box	\Box			$oldsymbol{\mathbb{T}}$					119							\Box	
	20	1										70										1	120								
	21	4										71									[121							\Box	
	22	1										72			\Box	I		T					122								
	23	1										73			\Box					\square			123								
	24	1										74											124								
	25	-										75											125								
	26	-										76				\perp							126								
	27	-		\perp			$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш	\Box			77	Ш	\perp	\perp			\perp	_	Ш			127								
	28	-				L	$oxed{oxed}$		\Box			78											128								
	29	-										79								Ш			129								
	30	-		\perp		L	L					80			\perp		\perp			Ш	L		130								
	31	-		\perp			L					81								Ш			131								
	32	·				L	<u> </u>]			82	Ш	_[\perp	\perp				Ш]	132								
L	33	-				L	_	Ш				83		_[\perp	_[\perp			Ш			133							\Box	
<u> </u>	34	بـ			\bot	1	\perp	Ш			أسلا	84	Ш					_	\perp	Ш]	134				[\perp	_[_]
	35	√	$\sqcup \bot$	\perp	4	1_	<u> </u>	Ш			$oxed{oxed}$	85	Ш		_	\perp	\perp	\perp	↓_	Ш	L		135	Ш			\Box		\dashv		
	36		\sqcup	丄		1_	<u> </u>	Ш				86	Ш	\perp		\perp	┸	1	_	Ш			136						_	\perp]
	37	√	\perp		\perp	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	Ш	_		$oxed{oxed}$	87	니		_	\perp	丄	1	oxdot	Ш	L		137	Ш			_	ļ	\perp		
	38	1		\perp		_	Ш	Ш				88	Ш	\perp	4		_ _	4_	<u> </u>	Ш	L		138		_		_		\perp	_]	
<u> </u>	39	Z	ot	_	4	 	<u> </u>	Ш			Ш	89	Ш		4	\perp	\perp	\bot	_	Щ	L		139	\Box	_		_		\dashv	_]
	40	N		4	\bot	↓_	<u> </u>	Ш				90	$\sqcup \downarrow$	\downarrow	_	\perp	\perp	4_	1_	Ш	L		140	\sqcup					\dashv	\Box]
	41	N		\perp	_	↓_	<u> </u>	Ш				91	Ш		_	\perp	\perp	\perp	<u> </u>	Щ	L		141	Ш	_				\dashv	\sqcup]
	42	Ν	\perp	\perp	\perp	_	<u> </u>	Ш			$oxed{oxed}$	92	Ш		\perp		\perp	1_	$oldsymbol{\perp}$	Ш	L		142								_]
	43	N		\perp	\perp	\perp	oxdot	Ш		•		93	Ш	\downarrow	\perp		\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$	Ш	L]	143							\bot	
<u> </u>	44	N	\perp	\bot		<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	Ш	_		\sqcup	94	Ш		_	_	丄	\bot	\perp	Ш]	144]		_[
	45	N			4_	_	$oxed{oxed}$	Ш				95	Ш		_	\perp	\perp	1	$oxed{oxed}$	Ш	L		145						\perp	\perp	
	46	N	\perp	\bot		1_		Ш				96	Ш	\perp	\perp		ᆚ	\perp	丄	Ш			146							[
	47	N		\perp	\perp	\perp	\sqcup	Ш				97	Ш	_		_	\perp	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	Ш			147								
igsqcut	48	Ш	\perp	\perp	4	1		Ш				98	Ш		_		\perp	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ļ		148		_]						
igsqcut	49	Ш		\perp		1_	<u> </u>	Ш	_		\Box	99	Ш	_		_		1	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	Ш	Ļ]	149						\Box		
لــــا	50	Ш		L		_					L	100	Ш	\perp		丄			\perp	Ш	L]	150		_]						